

VOYAGE
DE
M. Ch. Alluaud dans le territoire d'Assinie
(Afrique occidentale)
en juillet et août 1886
13^e Mémoire (1)

LONGICORNES

Par AUG. LAMEERE, professeur à l'Université de Bruxelles.

Séance du 11 janvier 1893.

1. MALLODON DOWNESI Hope. — Grand-Bassam.
2. MACROTOMA PALMATA Fabr. — Addah-Brazda.
3. MACROTOMA SERRIPES Fabr. — Addah-Brazda.

4. REMPHIAN HOPEI Waterl., var. **guineensis**, n. var. — *A typus agre discernendus, sed minor, pronoto depresso-oblato, lobis lateralibus anteculis minus rotundatis, denticulis marginalibus paucioribus, capite*

(1) Voir Ch. Alluaud, 1^{er} mémoire (*Relation du voyage*), Ann. Soc. ent. France, 1886, p. 363; — A. Grouvelle, 2^e mémoire (*Cucujidae*), loc. cit., 1889, p. 101 et pl. 5; — J. Bourgeois, 3^e mémoire (*Lycides*), loc. cit., 1889, p. 237; — le Dr M. Régimbart, 4^e mémoire (*Dyticidae et Gyrinidae*), loc. cit., 1889, p. 247; — E. Lefèvre, 5^e mémoire (*Eumolpides*), loc. cit., 1889, p. 300; — P. Mabille, 6^e mémoire (*Lépidoptères*), loc. cit., 1890, p. 17; — E. Allard, 7^e mémoire (*Chrysomélides*), loc. cit., 1890, p. 555; — J.-M.-F. Bigot, 8^e mémoire (*Diptères*), loc. cit., 1891, p. 365; — C. Emery, 9^e mémoire (*Formicides*), loc. cit., 1891, p. 553; — J. Schmidt (*Histeridae*), A. Grouvelle (*Nitidulidae*), C. Ritsema (*Helotidae*), A. Leveillé (*Temnochilidae*), A. Grouvelle (*Colydiidae*, *Rhysodidae*, *Cucujidae*), 10^e mémoire, loc. cit., 1892, p. 299; — Ch. Kerremans, 11^e mémoire (*Buprestidae*), loc. cit., 1892, p. 301; — Adrien Dollfus, 12^e mémoire (*Crustacés isopodes terrestres*), loc. cit., 1892, p. 385.

Ann. Soc. ent. Fr., 1893. — Juillet 1893.

infra minus rugoso, femoribus anticis infra minus vermiculatis, pedibus omnibus minus scabrosis. — Long. 60 mill.

Un ♂ d'Addah-Brazda.

N'est probablement qu'une variété de *Remphan Hopei* Waterh., des Indes orientales (ou un individu introduit accidentellement en Guinée?). J'ai établi la diagnose précédente par comparaison avec un magnifique mâle typique provenant des îles Andaman. Ne connaissant pas l'étendue de la variabilité de l'espèce, je ne puis me prononcer sur la validité spécifique de l'individu capturé par M. C. Alluaud.

Alloeme, n. gen. *Oeminarum.*

Femelle. Palpes très courts, subégaux ; leur dernier article subcylindrique. Tête à front aussi haut que large, finement sillonné, un peu concave entre les antennes. Antennes grèles, glabre et lisses, de la longueur du corps, à article 1^{er} médiocre, en cône arrondi, 3 plus épais, mais pas plus long que les suivants, 4, 5 et 6 sensiblement égaux, les autres décroissant peu à peu. Prothorax un peu allongé, subcylindrique, un peu atténue en avant, rétréci en arrière, arrondi sur les côtés. Écusson arrondi en arrière, subtransversal. Élytres presque plans, allongés, parallèles, isolément arrondis à l'extrémité. Pattes assez courtes, robustes ; hanches antérieures assez bien séparées ; fémurs comprimés, graduellement élargis, les intermédiaires et les postérieurs à base pédunculée, fortement en masse, les derniers beaucoup plus courts que les élytres ; tarses de la même paire assez longs, à article 1^{er} plus grand que 2 et 3 réunis. Saillie prosternale triangulaire, enfouie et très étroite en arrière, où elle ne dépasse pas les hanches antérieures. Saillie mésosternale large, plane, à bords subparallèles, un peu enfouie en arrière. Dernier segment abdominal un peu allongé, largement arrondi au bout. Corps allongé, finement pubescent.

Voisin du genre *Oeme* Newm.; en diffère par ses antennes et par la forme des saillies sternales.

5. **Alloeme Murrayi**, n. sp. — *Linearis, rufo-testacea, subtiliter griseo-pubescentis; elytrorum sutura et margine grisescentibus; antennarum scapo aspero, obscuriore, articulis a 3^o apice infuscatis; capite et prothorace discrete hanc profunde punctatis; elytris dense sat fortiter punctatis; pedibus rufis, femoribus apice et tibiis basi infuscatis.* — Long. 12 mill.

Assimilé : un exemplaire ♀.

6. **HYPOMARES BRUNNEUS** Thoms. — Assinie.
7. **XYSTROCERA FEMORATA** Chevr. — Assinie.
8. **PLOCEDERUS SPINICORNIS** Fabr. — Assinie.
9. **PLOCEDERUS CYANIPENNIS** Thoms. — Assinie.
10. **MECOSASPIS ATRIPENNIS** Hope. — Assinie.
11. **CALICHROMA AFRUM** Lin. — Assinie.

12. Callichroma Behanzini, n. sp. — *Viridi-metallicum, nitidum, supra obscurius, infra pube subtilissime griseo-sericea vestitum; antennis ♂ 12 articulatis, corpore paulo longioribus, articulo 3° 4° hand multo longiore, nigris, basi obscure cyaneis, scapo crebre punctato; capite vix elongato, in fronte sparsim, post oculos grossius punctato, vertice medio spatio parvo latoi; prothorace antice angustato, lateribns fortiter nodoso nec spinoso, postice constricto, supra dense sulcato, sulcis transversis, postice medio antrosum recurvatis; scutello parvo, minus punctato; elytris latiusculis, disco depresso, basi et vitta latu suturali viridi-cyaneis, crebre confluenter punctatis; femoribus integris, posticis elytra paulo superantibus; pedibus nigro-violaceis, tarsis rufo-pilosis, femorum anticorum et mediorum clava, basi et apice exceptis, rufa. — Long. 22 mill.*

Assinie : un exemplaire ♂.

Lors d'une révision des Callichromides, cette espèce devra évidemment constituer un genre nouveau, à raison de la forme de son prothorax et de la structure de ses antennes. J'ai sous les yeux une espèce inédite de Loulonabourg (Congo) qui devra lui être associée.

13. RHOPALIZUS CHEVROLATI Thoms. — Assinie.

14. Rhopalizus lætus, n. sp. — *Viridi-metallicus, nitidus, infra griseo-pubescent; antennis rufis, apice obscurioribus; capite grosse confluenter punctato; pronoto antice regulariter transversim striato, lateribus reticulato punctatis et striatis, disco medio postice spatio parvo latoi; elytris nudis, viridi-obscuris, sutura et vitta longitudinali media viridi-metallicis et nitidis, confluenter sat grosse punctatis; pedibus rufis, tibiis posticis triente apicali excepto, nigris. — Long. 43 mill.*

Addah : un exemplaire ♂.

15. Litopus superbis, n. sp. — *Viridi-metallicus, paulo nitidus, infra pube subtilissima grisea vestitus; antennis nigris, scapo cyaneo; capite violaceo, epistomo cæruleo, sparsim punctato, nilido; prothorace*

viridi-nitido, antice et postice angustato, lateribus valde rotundatis, crebre fortiter punctato, linea dorsali lœvi; scutello viridi-nitido; elytris vix nitidis, obscure viridibus, basi et vitta sat lata marginali violaceo-nigris, opacis, grosse confluenter punctatis; pedibus nigro-violaceis, femorum clava violaceo-cœrulea, nitida; tibiis apice et tarsis rufo-pilosis; femoribus anticis et intermediis brevioribus, clavatis. posticis valde pedunculatis, clava elongata, elytrorum apicem superantibus. — Long. 20 mill.

Assinie : un exemplaire ♂.

Cet Insecte s'éloigne assez bien des autres *Litopus*, mais je ne vois que ce genre où il puisse rentrer.

16. *PHROSYNE BREVICORNIS* Fabr. — Assinie.

17. *XYLOTRECHUS GAHANI* Duviv. — Assinie.

18. ***Clytanthus viridipennis*, n. sp.** — *Linearis, angustus, niger, albo-pilosus; capite et prothorace obscure cyaneo-nitidis, hoc utrinque maculis albis pubescentibus tribus, maculaque alba prope coxas anticus; elytris obscure viridi-nitidis, apice macula parva albo-pilosa terminali; capite confertim reticulariter, prothorace discrete sed aspere, elytris grosse et crebre punctatis, nigro-setosis, his apice oblique subtruncatis.* — Long. 10 mill.

Assinie : un exemplaire ♀.

19. *AMPHIDESMUS WESTERMANNI* Guérin. — Assinie.

Pseuderos, n. gen. *Paristemiinarum*.

Mâle. Tête petite, légèrement concave entre les antennes ; front subvertical, court ; joues très courtes. Antennes assez robustes, mates, un peu plus longues que le corps, ciliées en dessous à leur base, à article 1^{er} médiocre, en cône renversé, les suivants, à partir du 3^e, égaux, 11^e un peu plus grand que le 10^e, obtus au bout. Yeux médiocres, fortement séparés en dessus. Prothorax subtransversal, subcylindrique, renflé et arrondi dans son milieu et faiblement tuberculé de chaque côté, obtusément plurituberculé en dessus. Écusson petit, carré. Élytres allongés, déprimés, flexibles, frangés sur les bords et faiblement élargis peu à peu en arrière, munis de deux lignes saillantes longitudinales sur le disque, arrondis à leur extrémité. Pattes assez longues ; fémurs pédunculés à leur base, renflés au bout en une massue ovalaire ; tibias grêles, non carénés. Dernier segment abdominal transversal, largement arrondi

en arrière. Saillie mésosternale étroite, enfouie. Saillie prosternale lamelliforme, tronquée en arrière. Corps déprimé.

Voisin du genre *Pteroplatys* Buquet.

20. *Pseuderos exul*, n. sp. — *Elongatus, depresso, niger, capite, prothorace, elytris apice nigro excepto, flavo-testaceo-sericeis; capite sub oculis, pronoto macula media et basali, infuscatis; scutello fusco, pube flavo-sericea postice limbato; elytris grosse sat disperse punctatis; pedibus nigris, femoribus anticus fere omnino, intermediis infra, rufo-testaceis.* — Long. 9 mill.

Assinie : un exemplaire ♂.

Assinia, n. gen. *Parmeninarum*.

Mâle. Mandibules minces, courtes. Tête médiocrement concave entre ses tubercules antennifères, ceux-ci écartés; front en carré subéquilateral; joues allongées. Antennes ciliées, assez robustes, très peu plus courtes que le corps, à article 1^{er} épais, subcylindrique, aussi long que le 3^e, 2^e relativement bien développé, 3^e un peu plus long que le 4^e, celui-ci et les suivants décroissant peu à peu, 11^e plus grand que le 10^e, acuminé au bout. Yeux assez fortement granulés, très échancrés. Prothorax un peu plus long que large, très bombé en avant et sur le disque, fortement déclive en arrière, à bords latéraux subparallèles, muni en avant et en arrière d'un sillon transversal. Écusson en triangle curviligne. Élytres courts, plans à leur base, très bombés vers le milieu, fortement déclives dans leur moitié postérieure, munis chacun à leur base d'un fort tubercule en forme de crochet à pointe dirigée en arrière, débordant le prothorax à sa base, à épaules épineuses. Pattes médiocres, peu robustes; tarses longs. Corps assez massif, hérissé de soies courtes.

Voisin du genre *Apomempsis* Pasc., mais en étant extrêmement distinct par les antennes, les élytres, etc.

21. *Assinia Alluaudi*, n. sp. — *Nigro-brunnea, paulo nitida, antennis, pedibus, elytris paulo minus, rufescensibus; antennis basi crebre punctatis; pronoto confertim sulcato-striato, striis apice medio convergentibus; elytris seriatim fortiter punctatis, humeris tuberculatis, singulis medio vitta irregulari et flexuosa suturam non attingente flavo-griseo-pilosa, triente apicali plus minusve flavo-griseo-pilosa; setis*

antennarum, capitis et pedum flavescensibus, thoracis et elytrorum obscurioribus. — Long. 3 1/2 mill.

Assinie : un exemplaire ♂.

Tomolamia, n. gen. *Lamia*marum.

Mâle?. Mandibules minces, courtes. Tête concave et canaliculée entre ses tubercules antennifères, ceux-ci séparés, un peu saillants ; front subconvexe, équilatéral ; joues médiocres. Antennes finement pubescentes, de la longueur des élytres, à article 1^{er} assez long, en cône renversé, à cicatrice grande et fermée, 3^e cilié en dessous, plus long que le 4^e, celui-ci que le 5^e, les suivants décroissant peu à peu, 11^e pas plus grand que le 10^e, aminci au bout. Yeux fortement granulés, à lobes inférieurs gros et arrondis. Prothorax transversal, cylindrique, muni d'un sillon transversal en avant contre sa base, d'un autre sillon flexueux placé à quelque distance du bord antérieur, de deux sillons transversaux en arrière, et d'un fort tubercule épineux médian de chaque côté. Écusson arrondi. Élytres longs, non soudés, aplatis à leur base, déclives sur les côtés et en arrière, tronqués au bout, avec les angles de la troncature dentiformes, débordant fortement le prothorax en avant, leurs épaules un peu saillantes. Pattes médiocres ; fémurs peu à peu en massue, les postérieurs plus courts que l'abdomen. Le 5^e segment abdominal transverse, arrondi largement en arrière. Métathorax court ; saillie mésosternale assez large, la prosternale plus étroite. Corps finement pubescent, ailé.

Voisin, mais bien distinct des genres *Styxis* Gahan et *Velleda* Thoms.

22. Tomolamia irrorata, n. sp. — *Nigro-brunnea, pube subtilissima grisea infra, brunnea supra, tecta; fronte longitudinaliter carinato; antennarum articulis apice cinereo-annulatis; pronoto punctis nonnullis sparsis postice lateraliter ornato, medio et lateribus longitudinaliter ruge griseo-pubescente; scutello albo-piloso; elytris seriatim grosse, basi asperae punctatis, maculis griseis numerosis irregulariter ornatis.* — Long. 12 mill.

Assinie : un exemplaire (♂?).

23. Leprodera occipitalis, n. sp. — *Nigra, tomento brunneocervino, pilis albis intermixto, vestita; capite sparsim punctato, postice maculis velutinis nigris quatuor ochraceo-limbatis; antennis brunneonigris, scapo pubescente; pronoto grosse sparsim punctato, antice unicolor, postice bisulcato, dorso pluriluberculato, tuberculis ochraceis; scutello*

ochraceo; elytris obscurioribus, basi cervinis, minus granulatis, deinceps ad medium sparsim punctatis, siugulis maculis tribus sordide albis, una sub humero, alia transversa valde irregulari in medio, marginem nec suturam attingente, tertia ante apicem arcuata et minore, maculis praeterea nonnullis albescensibus vel cervinis praecipue in sutura et in margine irroratis. — Long. 45—47 mill.

Assinie : deux exemplaires ♀.

24. MONOHAMMUS GABONICUS Thoms. — Assinie.

25. MONOHAMMUS CORDIFER Chevr. — Assinie.

26. **Monohammus cibrosus**, n. sp. — *Nigro-brunneus, pubescentia vestitus, antennis carneo-rufis, scapo obscuriore, articulis a 3° apice nigris; capite et pronoto fortiter sat crebre punctatis; scutello flavo-piloso; elytris apice rotundatis, fortiter seriatim punctatis, basi subgranulosis.* — Long. 10 mill.

27. COPTOPS AEDIFICATOR Fabr. — Assinie.

28. OÉAX LICHENEA Duviv. — Assinie.

29. PROSOPOCERA MYOPS Chevr. — Assinie.

30. PROSOPOCERA BIPUNCTATA Drury. — Assinie.

31. **Anybostetha ocellata**, n. sp. — *Nigro-brunnea, pube sordide flavescente infra, brunnea supra et in abdominis lateribus, vestita; antennis brunneis, minus flavo-pubescentibus; fronte et genis flavo-rufopubescentibus, pube post oculos pallidiorc; pronoto medio vitta longitudinali et maculis lateralibus latis flavis, his medio puncto nigro-brunneo; elytris sparsim punctatis, basi inter humerum et scutellum macula flava in suturam extensa, maculis parvis irregularibus longe suturam et marginem flavis, singulisque maculis transversis tribus, una ante medium sat lata in disco brunneo-ocellata, suturam non attingente, alia post medium irregulari, tertia subapicali, flavis; pedibus rufescentibus, flavopilosis; mesosterno tumido, antice verticali.* — Long. 14 mill.

Assinie : un exemplaire ♂.

Cet Insecte s'éloigne du genre *Anybostetha* Quedf. par sa saillie méso-sternale élevée et verticale en avant; mais tous ses autres caractères obligent à le placer dans cette coupe.

32. STERNOTOMIS MIRABILIS Drury. — Assinie.

Exemplaires à taches entièrement vertes; d'autres offrant quelques taches rouges.

33. **STERNOTOMIS IMPERIALIS** Fabr. — Assinie.
Même observation que pour l'espèce précédente.
34. **TRAGOCEPHALA CASTNIA** Thoms. — Assinie.
35. **CALLIMATION PONTIFICUM** Thoms. — Assinie.
36. **PROCTOCERA SENEGALENSIS** Thoms. — Assinie.
37. **MOECHA HECATE** Chevr. — Assinie.
38. **INESIDA LEPROSA** Fabr. — Assinie.
39. **PHRYNETOIDES REGIUS** Auriv. (= *quadrimaculatus* Duviv.). — Addah.
40. **PHRYNETA OBSCURA** Fabr. — Assinie.
41. **PHRYNETA NIGRO-PILOSA** Auriv. — Assinie.
42. **PHRYSTOLA COECA** Chevr. — Assinie.
43. **PHRYSTOLA FUSCICORNIS** Chevr. — Assinie.
44. **PACHYSTOLA LAPIDOSA** Thoms. — Assinie.
45. **PACHYSTOLA DECUSSATA** Chevr. — Assinie.
46. **Pachystola fallax**, n. sp. — *Elongata, parallelia, nigra, pubescens grisea infra vestita, supra maculis numerosis in elytris plus minusve confluentibus, albo-griseo pubescentibus, irrorata; antennae nigrae, scapo infra, articulis 5-6 et 4 apice infra albo-griseo pubescentibus; fronte exruleo-griseo-pubescente, impunctata; pronoti disco hanc tuberculato, elevato, minus griseo-irrorato; scutello nigro; elytris apice subtruncatis, dense griseo-irroratis, sparsim grosse punctatis, macularum nigrarum vittis duabus transversis, una ante medium, altera post medium ornata; corpore infra maculis nigris irrorato; pedibus omnino pubescentibus; mesosternali processu tuberculato, prosternali rix elevato.*
— Long. 20 mill.

Assinie : un exemplaire ♀.

Même quelque peu, par sa coloration, *Phryneta nigro-pilosa* Auriv.

47. **TEMNOSCELIS BIEMARGINATA** Chevr. — Assinie.

48. **Euminetes frater**, n. sp. — *E. Haroldi Quedl. proxime affinis, differt corpore longiore, elytris a basi usque post medium fulvo-maculatis, maculis confluentibus. Niger, nitidus, pubescentia infra vestitus, pro-, meso- et metathoracis lateribus fulvis; antennae fuscis, articulis busi griseo-annulatis; capite et prothorace grosse sparsim punctatis, griseo-, hoc maculatim, pubescentibus; pronoti disco maculis duabus fulvo-pubes-*

centibus; elytris grosse sparsim punctatis, usque post medium fulvo-, apice albo-maculatis, maculis confluentibus, vittis irregularibus transversis fuscis plus minusve conspicuis, quarum una in medio, ornatis; pedibus griseo-pubescentibus, femoribus fuso-annulatis. — Long. 11—13 mill.

Assinie : trois exemplaires, ♂♂ ♀.

49. DICHOSTATES QUADRIPIUNCTATA Chevr. — Assinie.

L'unique exemplaire rapporté par M. C. Alluaud me paraît être une femelle de cette espèce. Elle diffère des mâles du Congo que j'ai sous les yeux par ses élytres à épaules plus saillantes, dépourvus de touffes de poils noirs, à la place desquelles se voient des espaces brunâtres.

50. DICHOSTATES COLLARIS Chevr. — Assinie.

51. HECYRIDA BLANCHARDI Chevr. — Assinie.

52. THETICUS DENTIFER Oliv. — Assinie.

53. THETICUS BIARCUATUS Thoms. — Assinie.

54. STHENIAS MIONI Guér. — Assinie.

55. STHENIAS MINOR Duviv. — Assinie.

56. **Sthenias bacillarius**, n. sp. — *Angustus, linearis, castaneus, pube flavo-grisea indutus; antennis tenuibus, corpore paulo longioribus, scapo rufo- et fuscovariegato; capite rufo-pubescente, tuberculis antenniferis cornutis; prothorace elongato, cylindrico, antice minus attenuato, grosse crebre punctato, quadrituberculato, nempe tuberculis duobus approximatis in margine antico nigro- et rufo-setoso, tuberculis duobus in disco minoribus transversim positis, minus approximatis, rufo-pilosis, postice lineolis duabus longitudinalibus nigris, flavo-griseo-piloso, plus minusve carneo-variegatus; scutello medio nigro; elytris longis, disco plano, apice sinuoso-truncatis, nigro-setosis et sparsim, basi subseriatim, punctatis, singulis unicostatis, disco flavo-griseo, margine brunneo, apice flavo cum signaturis fuscis; pedibus brunneo-castaneis, femoribus fuscovariegatis.* — Long. 14 mill.

Assinie : un exemplaire ♂. — J'en ai sous les yeux un second exemplaire provenant de Georges-Town (Sierra-Leone).

57. APOMECYNA PARUMPUNCTATA Chevr. — Assinie.

58. **Apomecyna lactiflua**, n. sp. — *Fusco-brunnea, pube brunnea vestita; antenae brunneis; capite post oculos fortiter profunde punctato; prothorace lateraliter antice et medio nodoso, antice et postice angustato, supra convexo, disco grosse crebre punctato, lineolis longitudi-*

dinalibus quinque, una dorsali, duabus infra lateruliter, duabus discoidalibus valde abbreviatis, sexta dein transversali ante medium, cretaceis; scutello rufo-piloso; elytris apice oblique truncatis, angulo marginali projecto, grosse subseriatim punctatis, fusco-, brunneo- et cretaceo-variegatis, singulis maculis duabus irregularibus, una ante medium, altera post medium, cretaceis; corpore infra albo-irrorato; pedibus fusco-, brunneo-, rufo- et cretaceo-variegatis. — Long. 10 mill.

Bathurst (Gambie) : un exemplaire ♀.

59. VOCULA GUTTIFERA Lacord. — Assinie.

60. SOPHRONICA CALCEATA Chevr. — Assinie.

Alluaudia, n. gen. *Apodasyinarum* ?

Male. Tête non rétractile, concave entre ses tubercules antennifères ; ceux-ci médiocres, distants ; front rectangulaire. Antennes sétacées, assez robustes, pubescentes, assez longuement ciliées en dessous, d'un tiers environ plus longues que le corps, à article 4^{er} allongé, régulièrement et faiblement renflé, à bord inférieur sinueux, plus court que le 3^e, celui-ci plus long que 4 et 3 réunis, ceux-ci et les suivants décroissant peu à peu, le 11^e un peu plus long que le 10^e. Yeux grands, subfinement granulés, leurs lobes inférieurs peu allongés. Prothorax un peu plus long que large, cylindrique, muni de chaque côté d'un fort tubercule conique situé un peu après le milieu, orné sur le disque de trois tubercules, dont un médian, lamelliforme, élevé. Écusson en triangle arrondi en arrière. Élytres débordant fortement le prothorax, à épaules assez saillantes, médiocrement allongés, plans sur le disque, offrant chacun une crête peu élevée au milieu de leur base, parallèles, subtronqués à leur extrémité. Pattes médiocrement longues et subégales ; cavités cotyloïdes intermédiaires ouvertes ; hanches antérieures globoso-coniques, assez saillantes, anguleuses en dehors ; fémurs régulièrement et médiocrement renflés, les postérieurs plus courts que l'abdomen ; tibias intermédiaires légèrement sillonnés ; tarses médiocres, à article 4^{er} un peu moins long que 2 et 3 réunis ; le 4^e assez court ; crochets verticaux, à bord supérieur tourné extérieurement, leurs bords inférieurs contigus à la base sur une certaine étendue, puis coupés obliquement et divergents. Le 5^e segment abdominal un peu allongé, rétréci, tronqué et légèrement sinué en arrière. Saillie mésosternale assez large, la prosternale étroite, toutes deux arquées sur leurs faces opposées. Corps médiocrement allongé, assez robuste, pubescent, hérissé de poils fins.

Genre singulier par la disposition des crochets des tarses ; son faciès l'éloigne des *Apodasyinx*, mais la pilosité dont son corps et ses antennes sont recouverts m'engagent à le placer dans ce groupe.

61. **Alluaudia insignis**, n. sp. — *Elongata, parallela, nigra, pube griseo-sericea-indula ; pronoto fulvo-xneo-sericeo-pubescente ; elytris fusco-pubescentibus, basi triangulariter fulvo-sericeo-pubescentibus, macula subhumerali, litura circumflexa antrosum valde angulata ante medium, spatio dein post medium usque ad apicem, griseo-sericeis ; antennarum articulis 1-3 griseo-, 4-7 et 10-11 fusco-pubescentibus, 8-9 carnis, impunctatis ; capite et pronoto discrete, hoc postice fortius, punctatis ; scutello brunneo, apice flavo-pubescente ; elytris subseriatim, sub humero et in citta obliqua nigerrima denudatu inter maculam basalem fulvam et lituram griseam multo grossius. in macula apicali multo levius, punctatis ; abdomine et pedibus vix punctatis* — Long. 44 mill.

Assinie : un exemplaire ♂.

Cette espèce rappelle assez bien, par sa coloration, *Xylotrechus Gahani* Duviv.

62. **HIPPOPSICON LUTEOLUM** Quedf. — Assinie.

63. **VOLUMNIA CALABARICA** Thoms. — Bondoukou.

64. **VOLUMNIA CARNEIPES** Chevr. — Assinie.

65. **VOLUMNIA BUQUETI** Thoms. — Assinie.

66. **Volumnia vittata**, n. sp. — *V. carneipes* Chevr. et *V. Buqueti* Thoms. *affinis, rubro-castanea infra, albo-variegata, supra nigra, vittis maculisque albis, nempe : vittis duabus in fronte lateraliter duabusque angustioribus occipitalibus parallelis, prothorace vittis quinque, media angustiore, elytris vitta angusta in epipleuris, apice abbreviata, singulis vittis sublongitudinalibus duabus, una ab humero usque ad medium, altera a medio baseos usque trientem, maculisque tribus in dimidio apicali, prima parva pone suturam, aliisque in disco majoribus longitudinaliter dispositis, subquadratis ; elytris apice angustissime et sutura anguste albescientibus, disperse sat fortiter usque ad apicem punctatis ; pedibus rufo-castaneis, pube grisea subtilissima vestitis.* — Long. 44 mill.

Assinie : deux exemplaires ♀.

67. **Volumnia proxima**, n. sp. — *Præcedenti proxime affinis, sed Ann. Soc. ent. Fr., 1893. — Juillet 1893.*

minor, colore infra clariore, pedibus flavo-testaceis, fronte fere toto albo-flavo-pubescente, elytris vitta epipleurali latiore, usque ad apicem extensa, vittis longitudinalibus duabus basalibus subrueque longis, paulo post trientem extensis, singulis maculis duabus magnis discoidalibus rotundatis, una in medio, altera in quarta parte posticali, vitta suturali apice in discum elytrorum valde extensa, albis. — Long. 9 mill.

Assinie : un exemplaire ♂.

68. MORÆGAMUS FLAVICAPILLIS Chevr. — Assinie.
69. NUPSERHA BIDENTATA Fabr. — Assinie.
70. NUPSERHA BIDENTULA Dalm. — Assinie.
71. NUPSERHA ANALIS Fabr. — Assinie.
72. NUPSERHA DEUSTA Dalm. — Assinie.
73. CHARIESTHES BELLA Dalm. — Assinie.
74. CHARIESTHES CONCINNA Chevr. — Assinie.
75. CHARIESTHES PULCHELLA Dalm. — Guinée.

